



Ministerio de Obras Públicas, Transportes
y Medio Ambiente
Instituto Nacional de Meteorología

RESUMEN CLIMATOLÓGICO MENSUAL DE GALICIA

ABRIL DE 1996

**CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
SECCIÓN DE CLIMATOLOGÍA**

SUMARIO

1. COMENTARIO	Pág. 1
2. ESTACIONES COMPLETAS	Pág. 2
3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION	Pág. 9
4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS .	Pág. 24

© I.N.M. Prohibida su reproducción total o
parcial por cualquier medio sin autorización
expresa del I.N.M.

CENTRO METEOROLOGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología
c/ Gregorio Hernández s/n
Apartado de correos 4644
15011 La Coruña
Teléfono (981) 25 32 00/25 31 99
Fax (981) 25 16 40

1. COMENTARIO

Comienza el mes de **abril de 1996** con un área de bajas presiones próxima a las costas cantábricas, en tanto que por el atlántico se acercan depresiones más profundas que, sin embargo, no llegan a afectarnos. A partir del día 7 se establece una situación de dominio anticiclónico que, salvo alguna breve interrupción, se mantiene hasta el final de la segunda decena del mes. En los primeros días de la tercera decena se registran precipitaciones generadas por el paso de frentes asociados a una profunda baja centrada sobre Irlanda. Después de unos días de buen tiempo, se despide abril con una nueva situación inestable que provoca precipitaciones en toda la región.

1.1. PRECIPITACIONES.

Aunque comienza y termina con lluvias, es un mes seco en toda Galicia. En el oeste y norte de la provincia de La Coruña, se recogen hasta 90 l/m² menos de lo que sería normal. Es el día 22 el más lluvioso del mes, aunque las cantidades apenas superan los 10 l/m²; en algunas comarcas están acompañadas de tormentas con granizo que se repiten en los últimos días del mes.

1.2. TEMPERATURAS.

Abril resulta, además de seco, **cálido**; las medias superan hasta en 2 °C los valores normales, especialmente en las comarcas del interior. Las máximas absolutas, casi siempre registradas a mediados de mes, se sitúan próximas a los 25 °C. Las mínimas alcanzan valores negativos únicamente en áreas montañosas del interior y son los primeros días del mes los más fríos.

1.3. TEMPORALES.

Se registraron **rachas atemporadas** en las siguientes zonas y fechas:

Del S

- entre Finisterre y Cabo Prior los días 1 y 20.

Del S y SW

- entre Estaca de Bares y Cabo Corrubedo el día 21.

Del E

- entre Finisterre y Cabo Prior el día 2.
- en Estaca de Bares el día 3.
- entre Estaca de Bares y Cabo Villano el día 25.
- entre Estaca de Bares y Cabo Prior los días 26 y 27.

Del W

- entre Estaca de Bares y Cabo Prior los días 16, 22 y 23.
- en Estaca de Bares el día 17.

Del NE

- entre Estaca de Bares y Cabo Villano el día 28.
- entre Corrubedo y Cabo Villano el día 29.

2. ESTACIONES COMPLETAS.

De los observatorios de La Coruña, Alvedro, Lugo, Orense, Pontevedra, Vigo y Santiago se ha elaborado un extracto del resumen climatológico mensual en el que se incluyen las variables mas importantes.

Los valores entre paréntesis representan, el primero de ellos el valor medio del periodo 61-90 de la variable correspondiente y el segundo el resultado de dividir la desviación del valor mensual respecto de la media entre la desviación típica de la muestra de 30 años.

Finalmente, se incluyen dos rosas de vientos, la situada a la izquierda con los datos del mes y la de la derecha con los valores medios de los últimos diez años. La escala de frecuencias está en el eje E. Los números situados sobre cada uno de los rumbos representan la velocidad media para cada dirección en Km/h.

1387 LA CORUÑA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 13.8 (12.1/ 1.7)

de máximas: 17.1 (15.1/ 1.8)

de mínimas: 10.5 (9.2/ 1.3)

ABSOLUTAS:

máxima: 21.8 el día 26

mínima: 5.8 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 27.9 (83.3/-1.4)

MAXIMA EN 24 HORAS: 6.6 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 14

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 208.7 (52%) (167.0/ 1.1)

DIAS DESPEJADOS: 2

DIAS CUBIERTOS: 13

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 75 (76/ -.2)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.8 (10.9/ 1.1)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1007.4 (1008.4/ -.3)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 60 Km/h el día 21

4/96

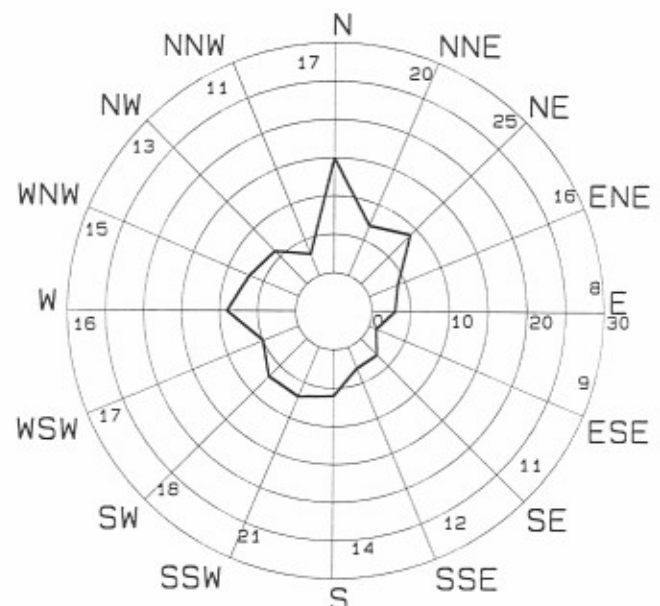
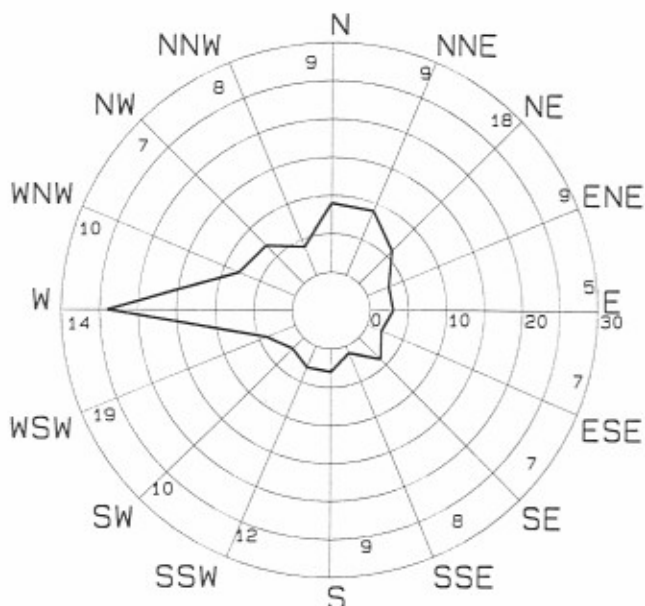
VELOCIDAD MEDIA: 10 Km/h

CALMAS 8 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 16 Km/h

CALMAS 8 %



1428 LAVACOLLA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 12.4 (10.3/ 1.6)

de máximas: 17.9 (15.0/ 1.7)

de mínimas: 6.8 (5.6/ 1.0)

ABSOLUTAS:

máxima: 25.2 el día 15

mínima: 3.0 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 39.2 (147.2/-1.1)

MAXIMA EN 24 HORAS: 9.5 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 11

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 180.5 (45%) (168.5/ .3)

DIAS DESPEJADOS: 2

DIAS CUBIERTOS: 14

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 75 (78/ -.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.8 (9.9/ 1.1)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 972.4 (972.8/ -.1)

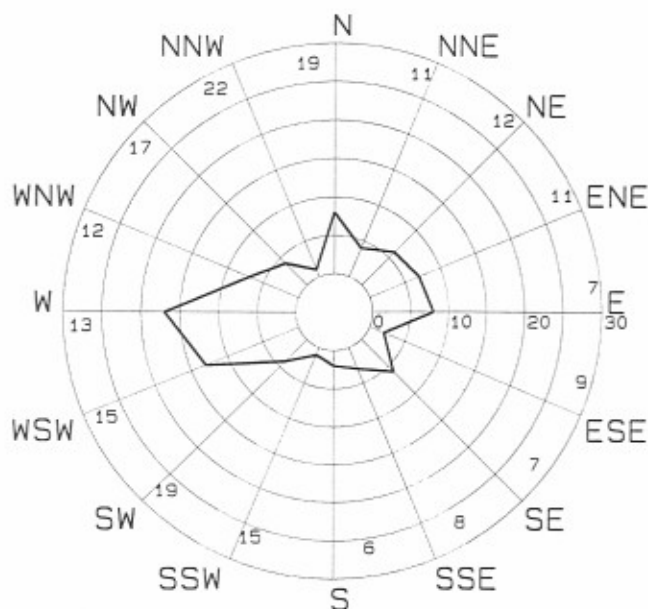
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 70 Km/h el día 20

4/96

VELOCIDAD MEDIA: 12 Km/h

CALMAS 7 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 9 %



1387E ALVEDRO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 12.7 (11.4/ 1.0)

de máximas: 17.6 (15.8/ 1.4)

de mínimas: 7.7 (7.0/ 0.6)

ABSOLUTAS:

máxima: 23.8 el día 15

mínima: 2.0 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 28.4 (94.6/-1.4)

MAXIMA EN 24 HORAS: 5.5 el día 6

DIAS DE PRECIPITACION: 13

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 187.9 (46%) (163.9/ .6)

DIAS DESPEJADOS: 4

DIAS CUBIERTOS: 10

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 73 (72/ 0.2)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.1 (10.3/ 0.7)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1003.2 (1004.4/ -.3)

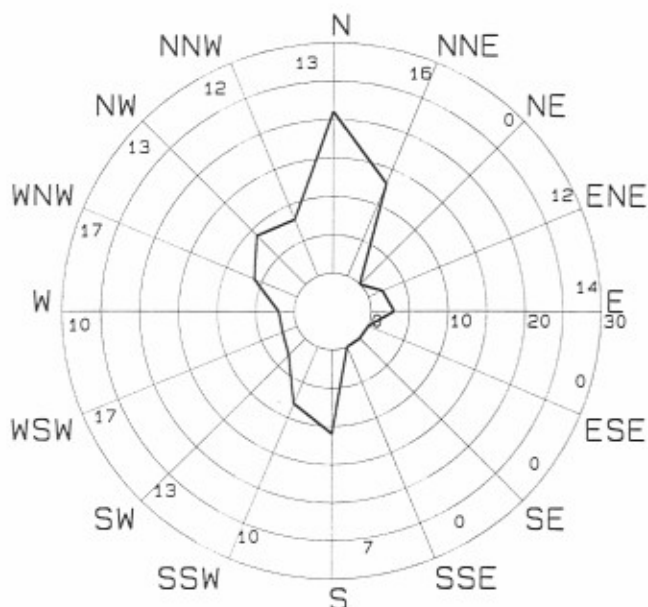
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 56 Km/h el día 16

4/96

VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h

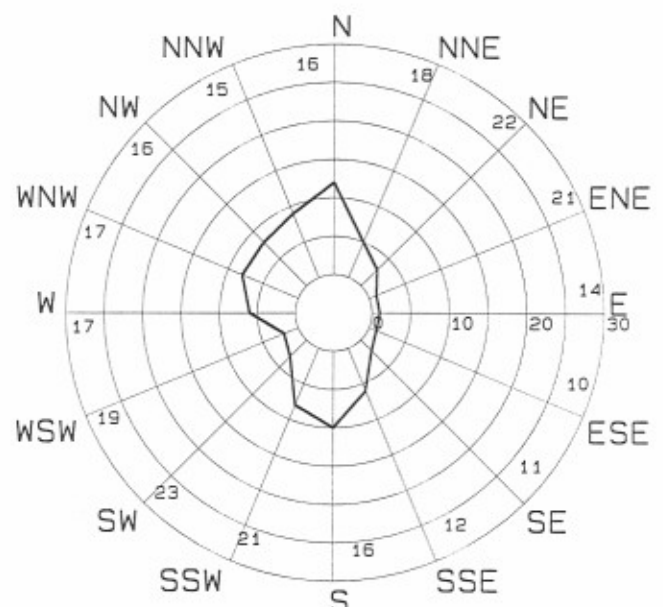
CALMAS 12 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 14 Km/h

CALMAS 17 %



1505 ROZAS-LUGO**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 11.2 (9.4/ 1.5)
 de máximas: 17.4 (14.9/ 1.5)
 de mínimas: 5.0 (3.9/ 1.4)

ABSOLUTAS:

máxima: 24.0 el día 15
 mínima: -2.2 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 40.4 (98.2/ -.9)

MAXIMA EN 24 HORAS: 8.7 el día 23

DIAS DE PRECIPITACION: 15

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 162.6 (40%) (155.2/ .2)

DIAS DESPEJADOS: 1

DIAS CUBIERTOS: 15

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 73 (75/ -.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.0 (9.4/ .8)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 963.2 (963.1/ .0)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE // Km/h el día //

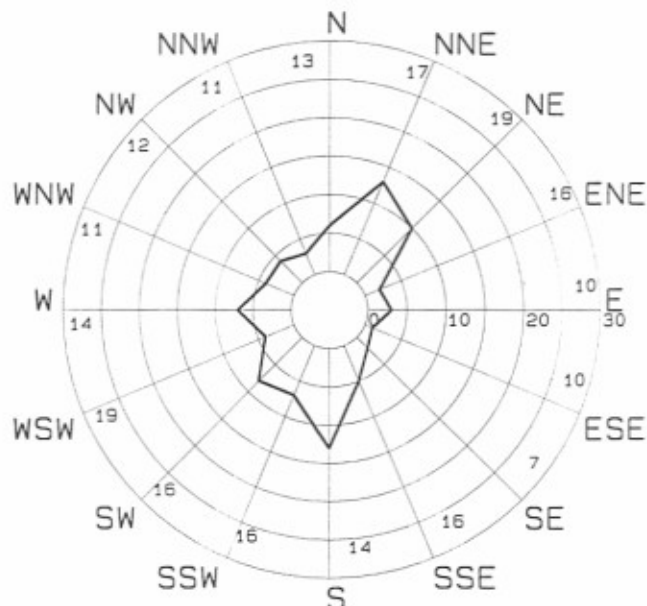
4/96

VELOCIDAD MEDIA: 8 Km/h
 CALMAS 13 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h
 CALMAS 14 %



1690A ORENSE**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 14.0 (12.4/ 1.0)

de máximas: 21.2 (18.7/ 1.2)

de mínimas: 6.9 (6.0/ .7)

ABSOLUTAS:

máxima: 28.2 el día 15

mínima: .8 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 37.5 (76.1/ -.8)

MAXIMA EN 24 HORAS: 11.7 el día 1

DIAS DE PRECIPITACION: 11

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 204.0 (51%) (194.9/ .2)

DIAS DESPEJADOS: 2

DIAS CUBIERTOS: 9

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 65 (67/ -.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.7 (10.1/ .7)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 996.8 (998.1/ -.4)

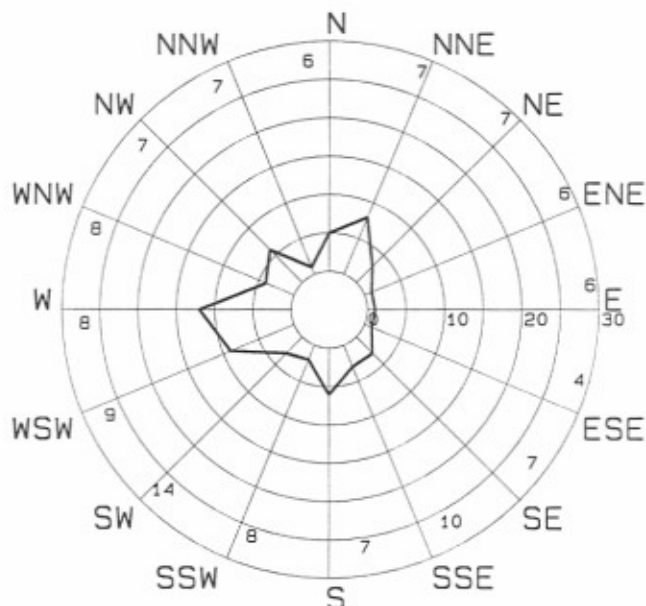
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 45 Km/h el día 23

4/96

VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h
CALMAS 26 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 5 Km/h
CALMAS 34 %

1484C PONTEVEDRA**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 13.7 (12.6/ .7)

de máximas: 18.6 (17.3/ .7)

de mínimas: 8.8 (7.8/ .6)

ABSOLUTAS:

máxima: 25.2 el día 15

mínima: 3.6 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 59.0 (144.4/ -.9)

MAXIMA EN 24 HORAS: 15.5 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 11

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 219.1 (54%) (202.5/ .3)

DIAS DESPEJADOS: 3

DIAS CUBIERTOS: 9

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 68 (67/ .2)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 10.9 (9.9/ 1.3)

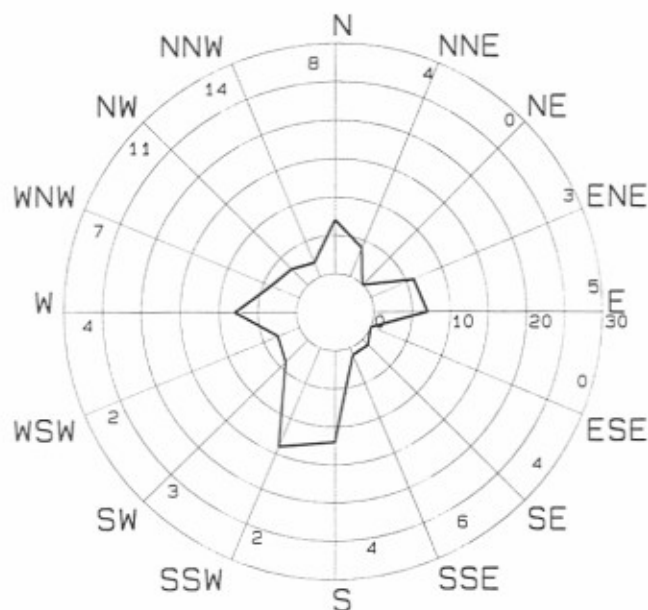
5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 1001.6 (1002.9/ -.4)

6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 38 Km/h el día 21

4/96

VELOCIDAD MEDIA: 4 Km/h
CALMAS 24 %

Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 8 Km/h
CALMAS 21 %

1495 PEINADOR**1. TEMPERATURAS. (°C)**

MEDIAS:

del mes: 13.0 (11.6/ 1.2)

de máximas: 17.3 (15.8/ .9)

de mínimas: 8.8 (7.4/ 1.2)

ABSOLUTAS:

máxima: 24.0 el día 15

mínima: 4.0 el día 3

2. PRECIPITACION. (mm)

TOTAL: 51.6 (154.6/-1.1)

MAXIMA EN 24 HORAS: 13.5 el día 22

DIAS DE PRECIPITACION: 13

3. NUBOSIDAD.

HORAS DE SOL: 221.8 (55%) (175.8/ .9)

DIAS DESPEJADOS: 3

DIAS CUBIERTOS: 10

4. HUMEDAD.

RELATIVA MEDIA (%): 74 (76/ -.4)

TENSION DE VAPOR (Hpa): 11.1 (10.6/ .6)

5. PRESION. (Hpa)

NIVEL DE LA ESTACION: 986.5 (986.8/ -.1)

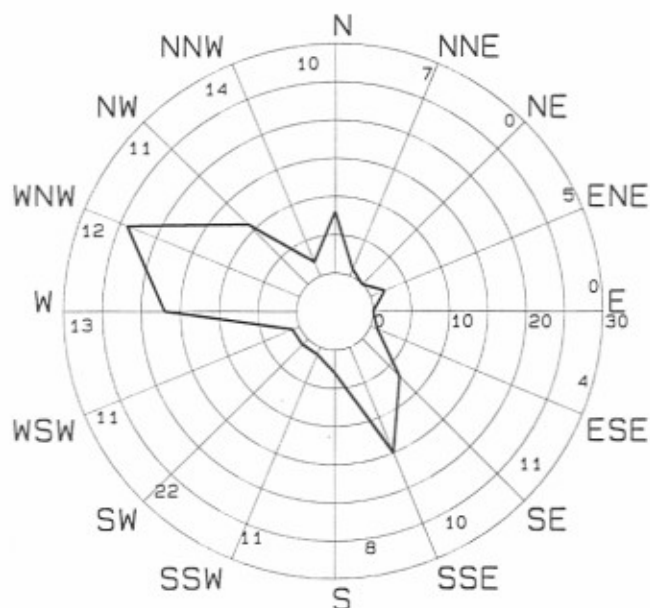
6. VIENTO.

RACHA MAXIMA DE 47 Km/h el día 20

4/96

VELOCIDAD MEDIA: 11 Km/h

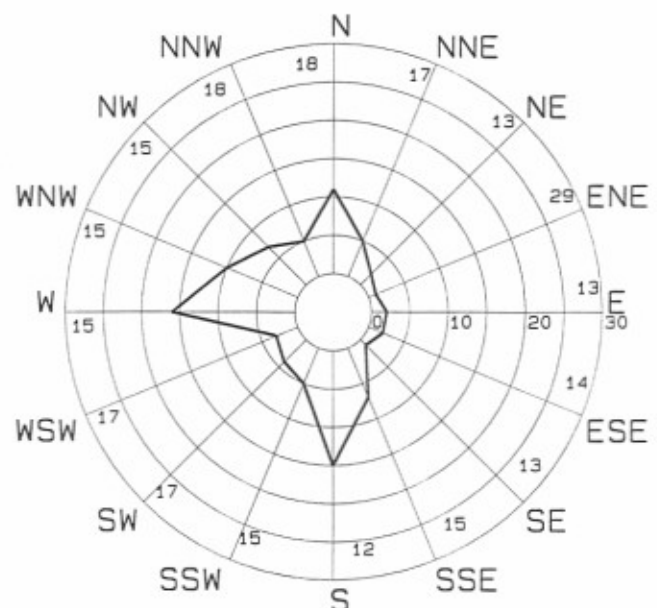
CALMAS 6 %



Valores medios

VELOCIDAD MEDIA: 13 Km/h

CALMAS 11 %



3. DATOS DE TEMPERATURA Y PRECIPITACION.

Las siguientes páginas contienen los valores diarios de precipitación (expresados en décimas de milímetro), meteoros observados y temperaturas extremas (en décimas de grado centígrado) correspondientes a las estaciones de la red climatológica dependiente de este centro.

Asimismo, se incluyen los mapas de isoyetas, isotermas medias e isanómalas de precipitación y temperatura. Las desviaciones con relación a los valores medios se han calculado a partir de los datos de las 80 estaciones con series superiores a 20 años entre 1961 y 1990.

Los símbolos " ? " y " + " que pueden aparecer en los listados significan, respectivamente, que se desconoce la cantidad de precipitación recogida ese día y que dicha cantidad se ha acumulado en el pluviómetro y ha sido medida en días posteriores. Si el símbolo " ? " aparece en la columna de totales, indicará que no se realizaron observaciones todos los días del mes.

Para los meteoros se emplea la siguiente clave:

L: LLuvia.	R: Rocío.
N: Nieve.	E: Escarcha.
G: Granizo.	S: Suelo cubierto de nieve.
T: Tormenta.	?: No se ha especificado la
B: Niebla.	forma de la precipitación
	registrada.

Junto a los valores diarios de temperaturas extremas se incluyen los correspondientes valores medios y la temperatura media mensual, todo ello en décimas de grado.

MAPA DE ISOYETAS. ABRIL 1996



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: 1/m²
INTERVALO: 15 1/m²

ISANOMALAS DE PRECIPITACION. ABRIL 1996



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: l/m2
INTERVALO: 15 l/m2

MAPA DE ISOTERMAS. ABRIL 1996



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: °C
INTERVALO: 1.0 °C

ISANOMALAS DE TEMPERATURA. ABRIL 1996



C.M.T. DE GALICIA
CLIMATOLOGIA
UNIDAD: °C
INTERVALO: 0.5 °C

.....

DE LA RED CLIMATOLÓGICA

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
12971 S. ROMAN DE CERVANTES	340	44					22									15	70			10	20	15	100				13					649	
	L	L					LB	B	B		B	B	B			L	L			L	L	L	L			B	L			B			
1299 ANCARES	250	20				30	50									220					50	150								60	90		920
	L	L				L	L									L					L	L								L	L		
13171 O'XIPRO	225	40				30	60	18									67				28	95	16	07					15	08	10		619
	LT	L	E	R	R	LT	L	L	R	RB	BR	R	BR	R	R	R	L	R	R	R	L	L	L	L	R	BR	R	LT	LB	L			
1342A RIBADEO	22	13				42	11										51	10			35	32	04	11							01		232
	L	L	E	E	E	LR	LR	R	R	R	R	R				L	L	R	R	R	L	L	L	L		R	R				L		
1344 MONDOÑEDO	100	110															11			30	35	29	10										325
	L	L														L				L	L	L	L										
1346C RUBEIRO	300	170				40					10						20					10								10	10		570
	L	L				L					L					L						L								L	L		
1346E MOXUEIRA	310	130				10					10						30				30	10								20	10		560
	L	L				L					L					L					L	L								L	L		
13460 SAN ACISCLO	06	54	07			57	17										05			43		36						53	109	51		438	
	L	L	L			L	L									L				L		L						L		L	LG		
1347T BURELA	20	10			10	20							10		10	20				10	20	10								20		160	
	L	L			L	L							L		L					L	L	L											
1347V XOVE	28				28	11							06			27	07			10	75	05									25		222
	L		R		R	L	L	R		RB	R		L			L	L	R		L	L	L								R	L		
1348N CHAVIN-VIVERO	220	10				10								03			43				22	28		30									366
	L	LR	R	R	R		LR	R	R	B	R	R	B	LBR	R		LR	R	R	R	L	LR	R	LR	R	R	R	R	R	R	R		
1348U VIVERO-XUNQUEIRA	22		E	E		L	RE	E						R			05			30	04	10	25		E					52		221	
	L	E	E	E		L								R		L	LE			L	L	L	L	E						L			
1353 CAPELADA	40					59	24			27			15			100				25	17	134	08							31		480	
	L					L	L			L			L			L				L	L	L	L							L			
1353L VALDOVIÑO	250	15				45	20									30	75	15				32	140	43								665	
	L	L				L	L									L	L	L				L	L	L									
1360 FENE-MANIÑOS	180	140														35					25	18									IP		398
	L	L														L					L	L									L		
13600 MONTEFARO	75	10				53	41			2			1	13		35	3				20	106	16							6		381	
	L	L				LB	LB	B	B	LB	B	B	L	L		LB	L				LG	LG	L								L		
1361U TESOURO	87					31	04						03	02		87	06			16	26	29	31					01		11		334	
	L					L	L						L	L		L	L			L	L	L	L							L			
1362 RIBEIRA	50	03				25	03						08			75	07			07	45	16	20						03	30		292	
	L	L				L	L						L	L		L	L			L	L	L	L						L	L			
1363 AS PONTES	43					21	01	01					04			90	04			10	57	13	32							55		331	
	L					L	L	L	R		B	B	L		R	L	L	R	R	L	L	L	L		R					L			
13680 LOURIZAN-M. DA CURRA	130	03				21	39							04		52	20	02			39	56	40						02	12		420	
	L	L				L	L							L		L	L	L			L	L	L							L	L		
13720 VILLARMAYOR-ARMADA	130					120										54						70										?	
	L					L										L						L											
1380 BETANZOS	35					48							12	IP		69				21	29	50	62		IP	IP				IP		326	
	L					L							L	L		L				L	L	LGT	LGT		L	L				L			
1380I SADA MONDEGO	10				10	110	05	01	01	02	01		05		01	29	04	01		25	56	22	23						10	20		336	
	L				L	L	L	L	L	L	B	B	L		B	L	L	L		L	L	L	L				T		L	L			
1381 STA. CRUZ						30										40				10	30	20	40							10		180	
						L										L				L	L	L	L							L			

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL		
1382A GUISAMO	25				26	20	20											60			50	60	70		80		90					501		
	L				L	L	L											L			L	L	L		L		L							
1382C MABEGONDO	149					37	04							07		36	08			21	50	115	23								32		482	
	L	R	E	E	E	L	LR	R	BR	R	RB	RB	R	L	BR	L	LE	R	R	L	L	LT	LT		R	R	BR	R	BR	BR	L			
1384A CAÑAS	40				03	25										47	03			70	15	121	20								40		384	
	L				L	L										L	L			L	L	L	L								L			
1386E CECEBRE	175	48				06	65	15						03	04			62			L	L	L		100								607	
	L	L				L	L	L						L	L			L			35	08	86		L									
1387 LA CORUÑA	108				66	12	1			12			3	2		30				12	7	58	33								IP		344	
	L				L	L	L			L	R	B	L	L	B	L		R		L	L	L	L			R	R			R	L			
1387E LA CORUÑA AEROP.	81				62	5				8										L	L	L	L			R	R			R	L		250	
	LR		R		LR	L			R	L											15	44	26									9		
1388U MALPICA	05				12	25	IP		04				05			38				53	25	92	08									71		338
	L				L	L	L		LBR			BR	L			L					L	L	L	L								L		
1390 CARBALLO	195	16					110	07		03	17							50	01		R		L	L										524
	L	L					L	L		L	L							L	L					17	94		11	03						
1391E COUSO-PEREIRAS						55	06									59				53	111	135	67	02							35		523	
	R	R	R	R	R	LR	LR	R	R	R	R	R	B	B	BR	L	R	R	R	LR	L	L	L	LR	R	R	R	R	R	R	LR			
1391I CORISTANCO-FONTEBOA						30	20							20	10						20	10									IP	20		130
	R	R	R	R	R	LR	L	R	R	R	R	R	R	LR	L	R	R	R	R	R	LR	L	R	R	R	B	B	R	R	R	L	LR		
1399 CASTRELO	20				33	23	06		12	03			24	IP	IP	67		03		185	70	195	19											660
	L	R			L	L	L	B	L	LB	B	B	LB	L	L	L	R	L		LT	L	L	L			R	R	R						
1401 CORCUBION	18				43	57	11		08	12			07			74				109	97	212	104									68		820
	L				L	LB	L		L	L			L			L				L	L	LT	LTG									L		
1408X LOURO					10	32			13						IP	19	IP			170	106	165	12									18		545
			R	R	LR	L		R	LR		R	R	R	R	L	L	L	R	R	LR	LT	L	L		R	R	R	R	R			L		
1409U SERRA DE OUTES					20	43			03							26				85	81	117	13								60		448	
					L	L			L							L				L	L	L	L								L			
1410 SOBRADO DOS MONXES	51				07	13	14									81	IP			47	51	90	33								68		455	
	L		R	R	LR	L	L	R	R	R	R	BR	B	R	R	LR	L	R	R	LR	L	L	LR		R	R	R	RT	R	B	LR			
1412E VILASANTAR	330	22				15	17									35	31				65	85	123									12		735
	L	L				L	L									L	L				L	L	L									L		
1421V SIGUEIRO	22					28															140	31										25		246
	L	E	R	R	R	L	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	L	L	R		R	R	R	R	R	R	L			
1421X MARANTES	144				24											22					92	100	112									202		696
	L				L											L					L	L	L									L		
1426 MONTAOS-ORDES	16					20										50				120	47	120	30									31		434
	L	E	E			L			B		B	B				L		B		L	L	LG	L									LG		
1428 SANTIAGO AEROP.	244				49	18					B	B				41	1			26	66	60	58		2							17		582
	L				LR	L		BR	BR		B	B	R		BR	L	L		B	L	L	LB	L	LR	R	R	R					L		
1428B MARZO DE ABAIXO						48						IP					18				100	75	105	45					15	24	54		484	
	B	EB	EB			B	LB		B	B	B	B	B	B	B	B	LB	B			L	LB	LB	LB	B	B	B	LB	LB	L				
1430I S. PELAYO DE LENS	02				IP	40	02		02	01						34	IP			128	57	90	16								43		415	
	L	R	R	R	LB	LB	L	B	LB	L	R		R	R	R	L	L	R	R		L	L	LG	LB	R	R	R	R		R	LG			
1435 NOIA						44			15	03						18				222	75	215	06									26		624
						L			L	L						L					L	L	L	L								L		
1435A NOIA CONCELLO	08				08	17				15						19				256	132	202	16								40		713	
	LB	BR	R	R	LR	LBR	RB	R	R	LBR	BR	RB	BR	R	RB	LBR	RB	R	R	L	LB	LB	LBR	BR	R	R	R	RB	LR	B				
1437E VILACOVA-LOUSAME	384	16				593	41				21						44				213	41	200	33									1586	
	L	L				L	L				L							L			L	L	L	L										
1437O NOIA-MONTE IROITE	06				17	45				20						52				231	51	41	13								34		510	
	L				L	LB				LB						LB				LB	L	LG	GB							B	LB			

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL
14460 ANTAS DE ULLA	37					15										53				23	66	104	38				73		03	19		431
	L					L										L				L	L	L	L				LT		L	L		
1451 MELIDE	40						50									50				40	20	180								60		440
	L						L									L				L	L	L								L		
1455 RODEIRO					158			06								21				78	86	126	56				96		06	91		724
	E	E	E	E	E	L		L	R	R	R	B	RB	R		L	R	R		L	L	L	LE		E		E	L	R	LR	L	
1466 SILLEDA	200	40			40	10	10									30				41	61	145	55							57		689
	L	L			L	L	L									L				L	L	L	L							L		
1470 SERGUDE	69				38	03										30				63	06	123	31							44		407
	LB	R	R	R	R	LR	L	BR	BR	RB	RB	RB	RB	R	R	LR	R	R	R	LR	LR	LR	L		R	R	R	R	R	R	LR	
1473 HERBON-PADRON					30										20				175	20			215	42		R	R	R	R	R	LR	
	B		R	R	LB			B	B		B	R	R	R	LR	R	BR	BR	LB	LB	R		L		L	R	R	R			LR	
1474 PONTECESURES	135				25															172	46	142	18							44		582
	L				LB				B		B	B	B							L	L	L	L							L		
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	07				27	57	IP									21				93	11	137	15							54		422
	L				L	L	L									L				L	L	L	L							L		
1477 DODRO "LA POZA"	05				44					05						25				156	12	198	42							102		589
	LR				L	R				L	R					LG	R	R		L	L	L	L		R	R	R	R		L		
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	282				49	05										17				38	74	162	131						IP	07		765
	L		R		L	L	BR						R			L				L	L	L	L		R		R		LT	L		
1479I CORON	10				06	52	IP									07	IP			123	60	194	63						05	37		557
	L		R		L	L	LR				R					L	L			L	L	L	L						LT	L		
14800 FORCAREI	07				08	97										32					114	300	65				R		LT	L		623
	L				L	L										L					L	L	L									
1482A CARBALLED0	541	50				15	75			01							23				127	08	165	57						27		1089
	LT	LE	E	R		L	L	E	R	L	BR	R	BR	R	R	R	L	R	R	R	L	LR	L	LR	R	R	R	RE	R	LR		
1484C PONTEVEDRA	234				2	45	27									24				43	74	71	141						40	10		711
	L				L	LB	L						B			L				L	L	L	L			R	R		LT	R	L	
1485 SALCEDO	10				10	20	70									63				90	75	185	08					17	10		558	
	LR	R	R	R	LR	L	LR	R	R	R	R	R	R	R	R	LR	R	R	R	LR	L	LT	LR		R	R	R	LR	R	LR		
1486 LOURIZAN	42				45	40	IP									37				152	14	183							54	91		658
	L		R	R	L	L	L	R	R	R	R	R	R	R	R	L	R	R	R	L	L	L			R	R	R	R	LRT	L		
1486U CANGAS	12				38	35										17				45	100	65	05						62	70		449
	L			R	L	L		R	R	R			R	R	R	LR				LR	L	LT	LR			R	R	R	LTR	LR		
1491 FORNELOS MONTES	124	107	04		02	35													52	73		105	195	31					80	210		1018
	L	L	L		L	L													L	L	L	L							L	L		
1492 PRESA DE EIRAS	80				25	60										36				136	38	225	39						13	83		735
	L				L	L										L				L	L	L	L						L	L		
1495 VIGO AEROP.	203				1	51	4									34	1			22	83	119	109						8	10		645
	L	R	R		L	LBR	LB	BR	R	R	R		BR		R	L	L			LR	LB	LB	LT		R			R	LR	L		
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR		02		15	32	07			12							22				130	94	131							195	47		687
		L		L	L	L			L							L				L	L	L							L	L		
1501 CASTRO DE REI							02	50									27					65	75							10		229
		R		R	R	R	L	LE	B	R	B	EB	EB	EB	EB	R	LR	R				L	L						R	L		
1505 ROZAS	197	13			IP	39	7						IP			47	4			3	48	55	115					IP	1	IP	32	561
	L	LE	E		LBR	LR	LBR	BR	B	R	B	B	LB		BR	LR	L	BRE	R	LBR	LG	LB	LT		BE	BE		R	LTR	LBR	L	
1512 NODAR	40					40										70					50	75	90			05				100		470
	L	E				L			B	B	B			B		L	E				L	L	L							L		
15210 BARALLA						36										58	05			38	37	75	76							17		342
						L						B				L	L			L	L	L	L							L		
1524M SANTALLA	730					46	14									146				59							B	BT	B		07	1002
	L					L	L									L				L										L		

[illegible]

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	TOTAL	
1668 EDRADA	20														15					40	42	30								25		172	
	L														L					L	L	L								L			
1669 PARADA DEL SIL		62				05	21	03									07				57	44	67	22				04	02	15		309	
		L				L	L	L									L				L	L	L	L				L	L	L			
1671 PUEBLA DE BROLLON	10					40									50					20	50	30	15					20	10	10		255	
	L		E			L						B	B	B	E	L				L	L	L	L	E	EB	EB	B	LT	L	L			
1672I AIRA PADRON	270	100				05	35	20									90				45	45	85	45						40		780	
	L	L				L	L	L									L				L	L	L	L					LT				
1677 BOVEDA	06					21	09								19					20	40	11	47					14		IP		187	
	L					L	L		R	R		R	R	R	R	L	R	R		L	L	L	L	E	E	B	B	LT	R	LR			
1679A MONFORTE DE LEMOS	25														30					05	25	30	20									?	
	L		B					B					B		L					L	L	L	L	B	B	B	B						
16840 FIGUEIROA	43				06	20	02							10						40	20	35	21					01		02	03		203
	LEB		B		L	L	L		E	E	B	B	B	LB						L	L	L	L	B	B		LT		LT	L			
1690A ORENSE	222	2				16	5									16			1	4	18	65	76									480	
	L	L	R	R	R	LR	L	BR	R	R		R	R	R	R	LR	R	R	LR	L	L	L	L	R	R	R	TR	LTR			3		
17000 CARBALLIÑO	07				27	17					06				06					50	66	82	46							27		334	
	L	R	E	R	L	L		R	R	R	LR	BR	RB	R	R	LR	R	R	R	LR	L	L	L	L	R	R	R	TR	TR	R	LR		
1704E ALTO DO RODICIO	370	85					60									52				30	80	73	15					33				798	
	L	LBE	E			B	LB	B					B	B		LE				L	L	L	LE	LE	E	E	T	L	B				
17040 MACEDA	175	05			02	25	05								45	02		02		03	30	75	30				110	20		15		544	
	L	L			L	L	L								L	L		L		L	L	L	L				L	L		L			
1704U MONTE MEDO	64						14								106					19	31	64	20				07	37		08		370	
	L						L								L					L	L	L	L				L	L		L			
1706 ALLARIZ	49			IP	16	18	02								05					18	31	48	11					55		12		265	
	L	E		L	L	L	LB	B				B			L					L	L	L	LE				T	LT		L			
1706A ROIMELO ALLARIZ	83				26	14	IP								07			IP	24	25	57	10						60		17		323	
	L				L	L	L	B		R	R	B	B	R	L	R		L	L	L	L	LG	LR				T	LT		L			
1707U CELANOVA	05			40	15	07									15			20		42	138						01	80		27		390	
	L	T		L	L	L			B		B				L			L		L	L	L					L	L		L			
1723 PONTEAREAS-CANEDO	11	01		02	29	43	01								03					93	12	123	07			01		IP	02		63		391
	LR	R	R	LR	LB	LB	BR	RB		R	BR	BR	BR	R	LBR	R	R	R	LR	LB	LG	LBR	R	R	R	R	RTL	LTR	R		L		
1728I MONTE ALOIA	35				90	25	85								40					175	60	155								100		765	
	L				L	L	L								L					L	L	L								L			
1732 VILLADERREY	340	10													25					20	50	25	20									?	
	L	L													L					L	L	L	L										
1735 XINZO DE LIMIA					02	07	02								16					14	20	60	18					82				221	
		E	E		L	L	LE	B		B	B	B	B	B	L	E		B	LB	L	L	L	LE	E				LT					
2969U MESON DE EROSA	15																		15	130	160	25	15									?	
	L	R	E	R	R	B	R			R	R	R	R	R	R			E	R	L	L	L	LR	LR	R	R	R	R	R	R	R		
2978E CABREIROA	29	IP	IP			16	IP				15				IP					33	50	41	10				02	IP	IP	IP		196	
	L	L	L			L	L	R	R	R	LRT	R	R	R	R	LR		R	R	L	L	L	L	E	E	GET	ET	ET	ET	E			

CENTRO METEOROLÓGICO TERRITORIAL DE GALICIA
Sección de Climatología

ABRIL DE 1996

TEMPERATURAS EXTREMAS DIARIAS (EN DECIMAS DE GRADO)
Y VALORES MEDIOS CORRESPONDIENTES EN LAS ESTACIONES
DE LA RED CLIMATOLÓGICA

		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1299	ANCARES	75 0	50 -20	135 25	150 35	130 36	110 35	110 35	150 75	170 55	145 70	165 75	160 80	155 45	150 55	200 100	150 10	75 20	150 70	165 85	135 35	110 25	65 05	40 20	160 40	145 60	155 45	160 40	150 45	80 30	60 0	129 41		85
1300C	FOLGUEIRA DE AIGAS	110 47	98 10	167 -20	190 -10	156 53	124 48	124 46	181 51	190 82	173 73	186 70	197 76	181 80	182 72	240 90	161 120	112 31	173 32	190 41	175 87	141 65	97 56	81 29	192 20	181 23	182 31	170 50	174 61	92 67	96 36	157 51		104
1317I	O'XIPRO	71 31	60 10	131 -20	165 30	150 37	102 31	100 52	162 50	181 61	152 58	171 74	185 68	150 50	153 41	215 50	147 56	110 27	162 16	190 42	175 71	121 58	82 43	74 16	120 10	151 12	175 21	180 35	162 37	81 66	70 29	138 39		89
1342A	RIBADEO	160 95	125 75	130 30	145 45	155 40	170 55	170 110	170 110	170 80	175 85	170 105	160 125	180 125	170 105	180 100	215 100	160 90	165 60	165 75	180 90	190 100	170 90	165 75	160 90	165 65	170 60	170 65	175 110	150 125	140 90	166 86		126
1343	ABADIN	106 61	71 40	100 -35	145 0	136 -18	142 17	131 91	143 18	190 05	151 62	168 41	182 42	167 50	143 91	191 23	150 67	154 -05	157 26	181 10	175 51	150 81	103 68	107 39	120 21	104 70	123 67	140 68	170 83	107 87	101 60	140 43		91
1344	MONDOÑEDO	120 40	130 30	120 60	140 50	120 60	120 50	130 40	210 50	220 30	210 20	200 30	140 20	150 60	200 70	190 80	190 70	190 70	200 60	190 60	170 70	200 50	160 80	150 70	170 60	150 70	160 100	170 80	210 80	200 100	210 90	171 60		115
1347T	BURELA	150 100	100 70	100 70	130 80	170 100	150 90	150 100	160 90	180 100	170 100	180 120	180 120	160 120	160 110	170 110	160 100	160 80	150 80	160 100	170 100	150 90	150 90	170 100	150 100	150 110	160 110	170 120	160 120	140 90	140 90	155 99		127
1348U	VIVERO-XUNQUEIRA	170 75	130 50	150 45	160 30	180 40	175 100	155 65	180 55	230 70	180 100	180 85	180 95	200 115	170 70	225 100	180 80	175 40	190 55	170 70	190 100	180 60	150 60	155 60	160 35	155 55	180 105	200 110	190 115	140 80	150 60	174 73		124
1353	CAPELADA	140 85	140 45	125 50	175 50	170 60	140 85	140 90	155 85	160 85	165 80	175 80	185 85	175 95	190 90	210 90	120 85	135 85	140 50	150 45	165 45	105 85	95 60	130 55	140 40	140 50	135 70	140 85	150 90	105 85	125 55	147 72		109
13600	MONTEFARO	138 74	110 64	154 44	172 70	150 72	146 96	142 100	164 104	160 102	144 106	164 112	172 110	162 112	150 100	228 92	172 98	144 92	148 70	148 92	170 84	140 98	124 76	136 64	148 70	168 80	192 92	190 96	190 106	140 90	138 80	157 88		123
13680	LOURIZAN-M. DA CURRA	102 50	80 28	150 0	175 55	155 75	125 78	102 80	180 70	170 85	148 85	185 90	192 95	168 85	155 90	232 75	152 58	128 55	155 48	165 68	178 65	125 70	72 32	100 30	125 40	165 50	188 52	188 60	175 75	100 60	98 40	148 61		105
13720	VILLARMAYOR-ARMADA	170 70	120 30	180 40	190 80	170 100	150 90	130 90	180 90	170 100	160 110	180 110	190 110	180 110	160 80	190 90	160 80	150 50	170 70	160 70	200 100	150 60	120 80	80 50	160 60	210 70	220 70	220 90	210 90	130 70	130 60	166 79		123
1380I	SADA MONDEGO	170 100	180 100	200 40	210 70	200 70	180 100	170 130	200 120	200 100	190 120	200 130	210 110	210 130	200 130	270 100	190 130	180 110	190 60	210 80	230 90	170 90	160 100	130 100	190 60	210 50	240 60	240 60	220 90	220 120	210 80	199 94		147
1381	STA. CRUZ	160 120	150 130	140 140	150 120	140 110	140 90	190 60	170 30	170 90	150 100	170 120	190 100	180 110	170 100	220 90	170 110	170 100	160 120	180 80	190 100	200 110	140 90	150 70	110 70	210 50	220 70	210 80	220 100	150 70	140 80	170 94		132
1382A	GUISAMO	150 80	160 80	170 90	180 110	190 100	180 90	190 80	180 40	170 90	170 90	180 90	180 130	170 110	170 100	180 130	170 90	170 95	200 100	210 120	190 100	160 80	170 60	220 70	200 100	220 120	230 120	240 100	250 70	240 100	250 110	191 95		143
1382C	HABEGONDO	145 80	130 15	190 15	190 40	180 50	195 105	145 95	180 55	180 70	175 95	190 75	190 90	185 110	165 70	240 90	165 65	160 35	165 35	180 35	200 70	165 75	125 55	145 35	160 10	205 30	215 25	220 30	210 60	140 65	135 50	176 58		117

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1384A CAÑAS	155 70	135 80	180 -15	200 35	185 35	165 75	155 95	185 95	195 50	180 85	200 90	200 80	195 100	175 120	240 110	180 115	165 65	200 20	170 20	220 20	180 100	135 80	160 45	180 25	220 20	235 25	230 20	220 45	215 120	140 65	187 63	125	
1386E CECEBRE	160 90	150 80	120 10	180 10	200 30	190 50	160 110	150 100	190 60	190 60	180 110	200 90	190 100	200 90	170 80	240 100	160 70	160 50	180 60	190 50	200 110	160 80	130 70	150 60	170 40	220 30	240 40	230 60	220 120	150 70	181 69	125	
1387 LA CORUÑA	152 98	128 80	158 58	186 88	170 94	174 120	160 120	166 116	174 106	158 136	180 130	174 126	184 130	164 126	206 100	182 122	164 106	168 92	160 104	206 106	166 112	138 96	162 84	160 86	190 86	218 94	216 100	174 120	134 114	150 102	171 105	138	
1387E LA CORUÑA AEROP.	150 86	136 50	170 20	188 58	180 64	162 100	148 108	172 86	180 70	158 116	186 110	198 96	184 120	170 110	238 82	176 110	160 66	176 54	172 66	202 78	166 100	138 82	146 64	168 50	218 28	222 36	226 48	210 76	145 108	148 80	176 77	127	
1388U MALPICA	165 90	150 95	160 60	175 75	180 70	165 80	165 110	170 85	180 85	170 95	180 105	180 105	180 120	170 120	190 120	170 125	165 105	175 55	170 70	200 80	165 100	150 80	160 60	165 50	175 85	180 100	185 100	175 125	155 120	155 75	171 92	131	
1390 CARBALLO	160 80	140 70	130 -20	150 60	170 40	160 50	150 70	150 100	160 60	180 60	160 100	180 90	190 100	170 80	150 80	220 90	150 40	160 0	180 10	120 40	180 100	180 60	180 50	150 0	150 0	190 10	210 0	210 30	170 80	130 50	166 53	109	
1399 CASTRELO	130 70	130 70	140 20	180 30	170 40	180 40	165 40	180 30	190 60	160 80	185 90	200 80	175 90	195 95	150 90	150 60	165 45	165 50	170 70	170 65	140 60	130 60	150 40	155 40	185 65	220 70	220 60	150 70	170 20	140 50	167 58	113	
1406 PONTE MUIÑOS	140 70	130 50	140 0	180 20	150 40	130 12	140 60	190 50	180 40	170 90	170 90	200 70	170 90	150 90	250 70	210 80	170 50	160 110	160 100	150 90	120 50	110 50	130 70	150 40	210 90	240 30	210 30	190 40	170 90	170 70	168 61	115	
1408X LOURO	175 90	165 100	165 65	200 80	185 95	180 100	180 120	215 80	195 100	200 140	200 115	210 110	195 95	210 120	260 140	170 120	170 100	180 80	170 70	165 80	160 110	140 80	150 70	170 70	210 90	220 90	200 75	220 100	180 125	150 60	186 96	141	
1409U SERRA DE DUTES	166 95	160 70	175 30	205 55	180 70	187 75	175 120	220 60	205 70	202 98	210 115	220 101	209 120	195 106	270 115	185 100	180 50	190 30	186 60	198 68	175 98	160 85	166 60	195 54	234 60	240 79	226 70	226 90	155 126	178 57	196 80	138	
1410 SOBRADO DOS MONXES	120 64	105 59	165 20	183 25	166 23	137 55	134 92	197 35	193 45	180 64	190 75	199 70	180 70	182 93	241 74	150 90	135 55	171 04	172 21	184 86	137 76	110 68	126 38	155 02	182 62	200 63	206 69	185 90	110 100	110 58	164 58	111	
1411 PRESARAS	130 45	125 0	180 05	210 05	180 55	150 80	145 50	215 10	190 30	210 60	205 60	225 80	260 85	200 60	260 35	185 35	190 -10	190 10	185 15	195 70	165 50	120 25	140 35	180 40	205 45	230 45	220 70	210 80	140 40	145 30	186 41	114	
1421X MARANTES	140 75	145 70	160 0	172 40	175 60	152 54	160 60	180 62	210 50	202 80	194 83	200 75	210 80	204 80	240 78	180 54	170 60	174 70	182 65	194 52	165 70	144 62	135 54	167 65	174 73	230 75	247 64	250 68	222 60	200 58	186 63	125	
1428 SANTIAGO AEROP.	140 72	126 60	172 30	204 72	175 48	138 90	152 97	205 58	206 62	195 95	198 88	220 84	190 95	177 102	252 70	164 58	157 54	180 34	185 58	188 74	153 84	140 69	142 50	166 55	212 55	228 74	230 44	210 73	132 78	135 65	179 68	124	
1430I S. PELAYO DE LENS	170 85	170 55	155 20	190 35	165 50	170 60	150 110	160 70	220 60	225 110	185 100	215 85	240 110	220 95	200 65	275 100	180 45	190 25	200 60	200 50	190 95	160 80	155 50	165 40	190 05	240 35	260 20	245 55	230 120	170 50	196 65	130	
1435 NOIA	160 80	170 70	160 35	165 60	205 85	175 75	165 110	170 65	220 85	200 90	185 100	200 105	210 110	205 105	210 105	265 115	185 55	180 40	180 55	180 75	190 100	165 80	160 65	165 55	195 75	225 85	240 120	235 80	245 120	175 55	193 82	137	
1435A NOIA CONCELLO	165 85	155 60	150 10	190 50	195 60	195 60	170 60	210 53	195 65	185 85	195 90	210 90	210 90	210 110	260 80	170 115	170 50	172 25	175 53	193 60	162 105	150 80	160 65	185 50	225 45	285 50	200 65	230 80	165 65	150 95	190 60	129	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED.	MES
14370 NOIA-MONTE IROITE	97 45	95 20	115 15	175 25	108 40	105 56	125 50	105 47	155 42	125 65	140 45	125 65	130 55	146 55	210 54	100 60	115 20	120 20	130 50	125 70	110 50	90 35	120 40	185 65	175 55	185 90	184 115	175 99	174 75	97 50	135 52		94	
1442U BOIRO	170 90	155 90	170 30	195 65	165 60	160 80	180 105	220 75	210 85	190 105	190 110	200 110	200 90	220 110	270 110	175 120	180 50	190 50	185 65	175 80	160 90	155 80	160 70	185 70	240 65	240 75	225 60	230 120	170 130	170 65	191 84		137	
1470 SERGUDE	150 80	135 75	175 25	195 35	155 55	145 55	160 90	215 70	205 75	185 85	200 100	215 95	200 100	185 105	265 85	165 100	160 40	180 40	180 50	190 55	155 75	135 70	140 50	185 35	225 50	235 75	235 60	220 85	140 110	145 70	183 70		126	
1473 HERBON-PADRON	170 95	120 70	180 25	210 80	165 55	175 80	130 100	230 85	220 135	200 85	220 100	225 105	210 110	215 105	280 95	195 120	190 50	200 45	190 65	200 65	210 85	160 70	190 50	200 45	210 70	245 70	245 85	160 125	170 65	197 81		139		
1475A SANTIAGO DE COMPOSTELA	154 84	142 69	177 25	204 60	173 67	140 88	156 106	207 74	206 70	185 99	202 96	219 106	208 102	187 110	266 97	160 116	159 52	187 34	185 68	182 78	156 95	142 78	150 61	183 45	228 56	244 75	234 68	217 86	152 112	141 65	185 78		131	
1477 DOURO "LA POZA"	160 70	140 70	180 20	200 50	180 60	180 50	170 70	170 70	200 80	180 80	190 90	200 100	210 90	200 100	250 90	170 110	160 60	180 50	170 70	160 60	160 60	130 70	130 50	190 50	220 60	240 70	220 60	210 70	140 70	150 60	181 69		125	
1477U VILAGARCIA DE AROUSA	161 103	165 62	160 35	180 70	159 102	162 96	168 122	205 80	187 95	185 115	195 120	200 113	200 102	211 120	255 128	173 102	169 74	175 62	174 75	176 88	161 104	153 95	156 78	190 79	219 77	232 90	220 80	220 103	162 112	159 77	184 92		138	
14780 CUNTIS	160 51	157 48	181 02	212 36	170 61	159 70	161 82	217 54	211 46	203 51	205 62	213 61	211 60	203 60	252 52	181 101	183 61	200 54	195 56	198 71	180 80	163 67	168 56	167 43	200 51	234 40	237 54	236 42	231 71	172 40	195 56		126	
1479I CORON	170 105	160 100	160 40	190 70	165 90	170 105	165 125	200 90	190 100	190 100	195 120	200 115	185 100	200 125	245 135	175 135	170 75	175 60	180 75	170 90	165 100	155 100	160 80	185 80	215 105	225 95	220 75	225 105	165 140	155 80	184 97		141	
1480I CASTROVE	123 67	172 36	161 81	170 90	137 73	138 79	134 90	181 76	170 91	147 80	162 81	180 84	163 81	182 89	235 134	146 103	141 60	147 61	153 60	152 76	131 85	112 63	126 47	151 61	205 87	210 108	212 103	200 112	151 101	132 60	161 81		121	
1482A CARBALLEDO	135 74	145 57	163 -20	187 69	147 32	128 57	130 100	200 30	189 36	180 28	184 50	200 57	187 60	207 35	250 102	148 67	150 80	170 -05	172 130	173 24	145 83	120 52	135 58	180 -06	220 -04	220 100	217 -04	205 27	162 87	135 38	173 50		111	
1484C PONTEVEDRA	154 86	154 74	166 36	204 80	160 92	156 94	154 102	204 76	200 100	194 100	190 110	200 112	204 116	210 106	252 112	168 94	172 62	182 58	180 64	186 80	164 98	154 85	162 72	185 71	223 70	226 97	225 88	210 104	172 110	166 77	186 88		137	
1485 SALCEDO	170 100	170 80	170 10	210 20	170 50	170 60	160 50	210 70	200 70	200 80	200 100	200 100	210 80	220 80	250 100	170 70	170 50	180 40	190 50	180 60	170 80	150 80	180 70	230 40	220 40	230 40	240 50	240 50	190 60	160 60	194 63		128	
1486 LOURIZAN	163 90	179 81	167 23	201 62	164 65	170 90	162 112	211 57	200 58	195 87	198 106	201 102	200 101	218 114	254 100	172 102	178 51	181 43	179 46	183 62	167 75	154 86	165 71	194 45	226 46	232 70	234 81	215 92	181 111	163 65	190 76		133	
1486U CANGAS	170 100	180 90	180 55	200 55	180 85	180 95	170 110	215 75	200 85	200 105	200 110	200 115	200 115	210 100	260 105	180 115	185 75	195 75	180 75	190 80	180 95	170 90	180 80	185 70	230 75	230 85	230 75	215 95	200 115	170 70	196 89		142	
1489 A LAMA	102 47	117 31	161 08	192 19	130 67	100 50	100 68	201 43	202 100	190 71	191 74	202 103	185 67	216 70	255 86	121 87	130 30	164 42	170 60	167 46	124 51	91 40	100 08	164 31	217 50	230 100	232 137	211 110	146 92	109 13	164 60		112	
1490M FORNELOS INIA	102 51	81 30	119 10	142 42	100 61	83 34	92 56	171 34	172 79	160 46	163 61	181 83	169 60	191 60	219 68	114 81	110 36	132 31	141 48	130 50	96 49	83 48	102 23	141 14	180 61	195 78	181 69	164 57	143 71	101 37	139 51		95	

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
1495 VIGO AEROP.	144 85	150 70	160 40	182 76	154 96	140 92	144 102	194 80	174 102	172 104	182 110	188 114	184 114	206 102	240 120	176 90	155 76	165 70	164 80	180 86	152 90	134 74	136 68	170 62	204 72	214 94	210 90	195 110	180 100	138 74	173 88		131
1496K GONDOMAR-VALMIÑOR	165 100	160 90	170 25	200 25	175 80	180 80	170 120	195 60	190 80	190 120	185 110	195 115	190 120	195 85	240 90	180 110	170 80	175 50	180 55	200 55	175 110	160 90	170 80	175 60	210 55	220 55	225 70	195 80	205 70	160 65	187 80		133
1505 ROZAS	124 68	112 12	162 -22	196 20	182 14	156 66	144 94	194 54	218 36	188 54	202 76	226 88	194 90	182 72	240 48	166 52	156 48	194 6	214 38	206 62	154 80	128 58	126 44	168 4	182 6	184 70	200 60	192 76	106 76	128 52	174 50		112
1514I SAN BREXOME	110 31	86 29	147 -30	190 -07	164 02	135 41	121 68	172 41	191 12	170 41	181 78	200 67	174 69	170 78	231 30	164 64	136 26	172 -20	185 0	200 12	161 56	160 51	121 06	157 -20	174 0	185 31	200 39	183 50	101 71	112 56	162 32		97
15170 RUBIAS	112 47	94 0	150 -40	182 -10	170 -11	141 17	132 51	191 50	206 43	181 67	192 88	215 81	182 86	175 90	245 47	142 100	127 31	163 10	181 27	169 36	112 42	101 40	113 31	151 10	170 0	182 61	200 59	191 70	100 95	102 51	159 42		101
1524M SANTALLA	112 41	153 57	162 -15	191 27	160 16	132 53	137 86	192 21	211 30	192 41	203 72	215 51	186 47	198 70	235 54	174 61	131 40	200 -10	221 36	203 61	161 62	112 47	93 49	157 0	201 16	200 18	202 27	191 34	136 91	118 67	173 42		107
1525 SARRIA	115 55	100 45	150 -20	180 20	160 10	130 55	130 70	180 55	210 55	185 50	190 65	205 70	170 60	175 70	230 40	165 90	135 30	190 05	210 40	190 55	150 70	110 60	120 30	150 0	180 0	180 45	195 35	185 45	125 80	120 60	164 45		104
1582B AS PETARELAS	110 56	117 41	162 -10	190 39	171 47	142 69	110 61	201 45	230 67	202 61	213 70	211 79	207 81	208 70	245 83	196 101	132 50	203 35	220 79	181 90	154 90	113 65	114 40	172 17	201 40	225 61	200 82	207 65	171 67	128 60	178 60		119
1582I SIERRA DEL EJE	53 10	64 08	120 -25	150 -17	132 04	91 46	90 41	158 37	180 51	164 50	176 61	172 72	161 63	165 54	196 67	161 86	90 02	160 08	181 41	147 80	103 32	62 28	70 0	126 -10	165 10	175 21	150 23	158 47	131 50	80 27	134 32		83
1598B O INVERNADEIRO	83 30	85 30	120 -26	155 -10	130 22	108 25	130 60	174 15	185 32	187 35	185 46	190 60	180 60	190 27	212 45	156 76	135 33	170 10	180 50	125 55	115 51	90 30	95 10	150 -10	170 -10	180 10	166 40	145 29	150 40	105 30	148 30		89
1630E CABEZA DE MANZANEDA	25 -05	30 -55	90 -55	115 05	90 0	65 15	65 0	130 0	145 30	120 25	130 35	130 35	120 15	125 30	170 45	125 -20	65 -20	130 20	140 45	110 10	110 0	40 -20	45 -35	90 -30	120 15	140 25	110 15	110 15	80 0	60 -20	101 4		52
1677 BOVEDA	131 56	112 57	154 -10	195 27	172 43	141 67	163 91	201 80	225 62	201 65	203 90	221 83	194 91	202 82	250 67	193 100	156 47	207 23	221 70	198 87	164 89	127 21	121 48	173 10	209 25	218 61	213 56	220 70	151 61	150 80	183 60		121
1679A MONFORTE DE LEMOS	150 80	150 70	180 0	210 30	200 40	170 70	180 100	200 80	240 70	220 80	230 90	240 80	210 90	220 100	250 60	150 100	180 50	220 30	250 70	220 90	190 100	150 80	160 60	200 20	230 30	240 50	230 50	220 60	190 80	130 90	200 67		134
1688B ESGOS	160 50	160 30	150 40	170 50	180 60	180 60	170 70	180 70	190 70	210 80	200 70	210 80	190 80	160 60	180 70	170 70	120 50	170 60	160 70	150 70	190 70	190 80	200 70	180 70	180 60	170 50	190 70	210 80	200 80	190 70	179 65		122
1690A ORENSE	156 78	158 66	194 8	226 46	188 66	172 88	178 82	238 66	244 70	232 64	238 104	246 96	238 86	238 116	282 72	196 86	198 52	230 34	220 66	222 88	192 104	152 68	166 60	208 26	246 36	256 50	246 56	246 56	196 78	170 90	212 69		141
16990 PIELES	92 37	91 31	128 06	161 41	145 60	96 49	105 67	186 50	182 73	171 51	173 79	192 82	170 67	179 56	230 71	132 90	120 41	164 23	173 60	156 57	115 51	130 50	92 10	143 0	185 27	201 51	190 60	182 78	101 79	108 41	150 51		101
17000 CARBALLIÑO	145 60	150 60	185 -15	205 35	175 45	145 60	150 90	225 30	225 55	230 45	215 100	230 80	220 70	230 75	270 55	175 95	225 30	210 15	205 40	195 60	165 75	135 65	145 45	195 10	235 10	245 40	230 25	230 35	180 75	150 65	197 51		124

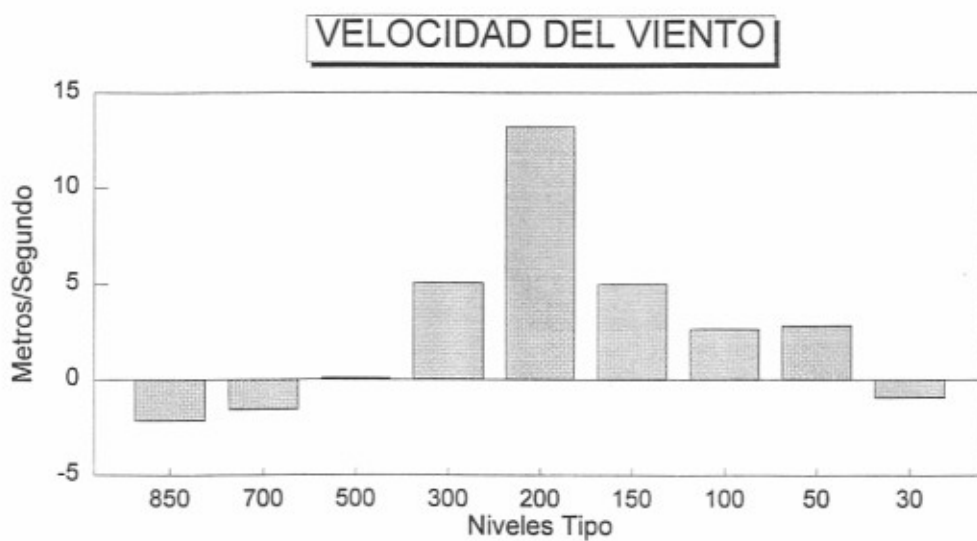
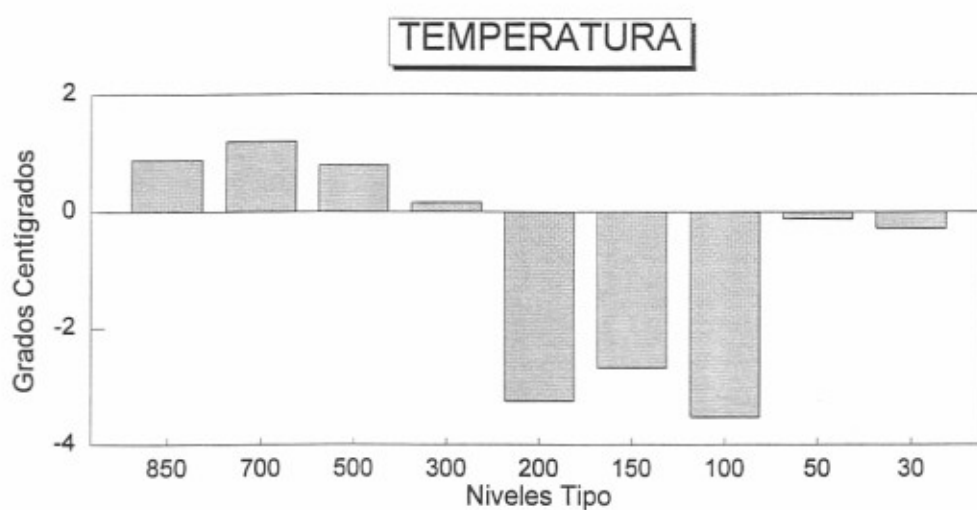
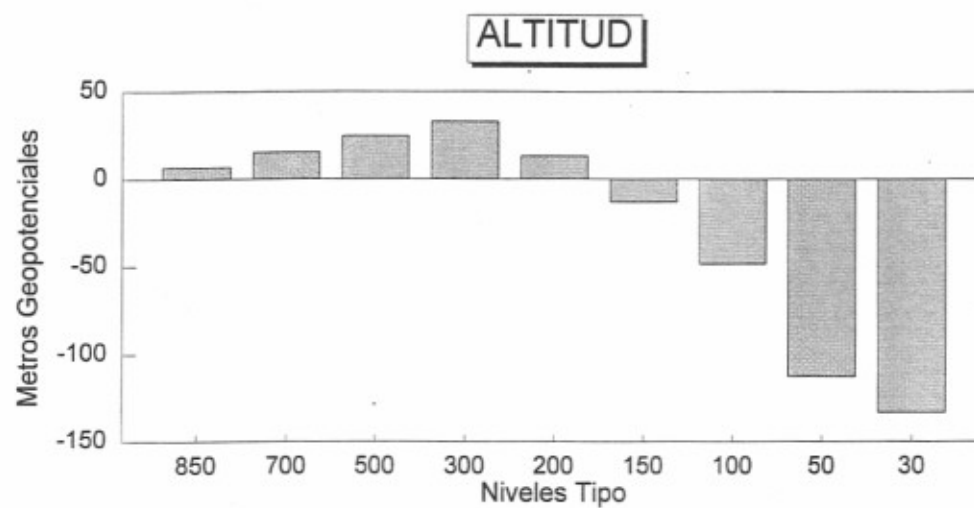
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	MEDIA	MED. MES
17040 MACEDA	140 80	140 70	170 20	210 70	200 60	170 100	170 110	240 90	260 90	250 70	250 110	250 100	250 110	250 100	280 100	200 80	190 50	240 50	240 90	200 100	200 100	130 90	160 70	210 30	250 40	270 70	240 70	220 70	210 90	160 80	212 79	145	
1704U MONTE MEDO	100 51	141 0	180 41	147 30	126 51	132 89	184 58	201 67	190 40	195 74	206 72	192 70	194 87	228 78	162 120	131 41	190 20	206 61	184 79	157 71	156 59	99 58	160 34	201 02	216 51	211 50	190 51	151 60	120 58	92 41	168 55	112	
1706 ALLARIZ	120 70	120 60	140 0	200 50	160 40	150 60	160 80	210 40	220 40	200 30	210 70	210 70	200 60	210 100	260 50	140 120	160 40	210 10	220 40	210 70	180 80	130 70	140 40	170 -10	220 10	220 30	220 30	220 30	170 60	170 60	185 50	118	
1706A ROIMELO ALLARIZ	120 70	130 60	150 0	185 40	160 40	140 65	160 90	205 40	215 50	210 40	210 40	210 75	210 65	210 80	250 60	180 85	160 50	205 15	215 20	200 50	170 100	120 70	150 50	180 0	205 10	210 55	210 40	210 35	170 65	150 65	183 51	117	
17210 MOURISCADOS	121 70	142 71	173 40	200 73	152 96	131 87	147 98	202 71	207 100	190 70	182 86	209 92	191 93	203 80	255 96	170 100	162 54	190 60	181 65	190 76	161 81	142 83	130 57	171 61	212 87	220 101	221 90	205 90	179 100	132 52	179 79	129	
1723 PONTEAREAS-CANEDO	122 90	174 92	196 24	232 52	230 84	222 98	176 106	236 62	240 96	212 104	220 108	238 104	216 110	234 100	288 104	192 112	182 60	206 36	216 62	210 62	190 104	152 90	166 94	206 40	260 50	268 60	258 62	240 90	216 90	172 84	212 81	147	
17281 MONTE ALOIA	110 55	121 54	143 25	175 55	133 65	116 60	131 75	140 45	190 96	151 60	170 65	192 90	163 75	180 75	205 92	150 85	130 42	156 37	164 50	155 49	137 65	132 50	125 34	148 30	203 46	200 30	210 80	190 76	175 80	116 30	157 59	108	
1729X CHAVELA-CASTRO VICALUDO	98 65	112 61	120 34	165 56	130 80	132 87	151 92	132 81	151 106	142 100	140 101	146 112	142 91	213 94	117 96	150 81	121 70	123 68	130 80	152 79	131 87	130 70	128 45	131 70	178 84	174 120	183 119	175 113	161 100	112 65	142 84	113	
1733C BALTAR	91 39	86 45	122 -20	160 -10	116 12	102 43	131 62	169 08	190 10	167 21	181 29	186 47	172 50	175 39	210 41	170 92	121 26	180 -20	187 32	160 74	123 60	94 41	109 19	142 -30	173 -17	190 10	174 -04	162 25	136 12	105 60	149 27	88	
1735 XINZO DE LIMIA	130 30	140 20	150 -20	130 -10	120 30	130 30	140 30	160 -10	180 20	190 30	195 40	200 70	195 80	200 90	220 75	170 50	140 20	170 0	190 45	200 70	110 45	70 40	100 15	130 -10	190 0	200 20	210 30	230 50	140 20	120 30	162 31	96	
1738X ENTRIMO-PEDREIRIÑO	79 17	70 12	123 -10	159 23	92 42	87 33	91 40	170 31	184 69	171 47	172 52	180 68	163 39	160 50	201 71	130 70	151 05	162 21	178 60	140 42	112 29	98 18	101 30	153 31	206 45	225 87	213 110	200 91	152 65	127 46	148 44	96	
2969U MESON DE EROSA	120 30	100 35	120 60	150 60	170 50	170 50	180 50	190 40	190 40	200 60	200 65	200 80	200 70	200 70	190 60	190 20	180 20	120 30	180 50	200 70	150 50	140 30	70 10	120 10	120 40	150 50	190 50	200 50	180 55	170 50	165 47	106	
2978L CASTELO DA PENA	100 47	110 46	129 10	170 29	161 53	105 60	131 62	176 38	198 76	187 50	196 52	194 61	190 58	200 50	210 65	183 101	130 26	182 11	201 65	152 87	130 60	87 43	112 21	153 0	184 41	200 30	192 57	173 59	160 28	112 53	160 48	104	

4. VALORES MEDIOS DE LOS SONDEOS AEROLOGICOS (LA CORUÑA).

En esta página incluimos los valores medios correspondientes al presente mes de los sondeos realizados en el Observatorio de la ciudad de La Coruña. Para cada nivel tipo aparecen los valores de altitud en metros geopotenciales (o la presión en hpa. en el caso del nivel de superficie), la temperatura media y depresión del punto de rocío (grados centígrados) y la dirección y velocidad del viento (en grados y metros por segundo, respectivamente).

Se han calculado las desviaciones de los valores de altitud, temperatura y velocidad del viento registrados con relación a los medios del periodo 1980/1989 para los niveles tipo; los gráficos de la página siguiente representan los valores de dichas desviaciones.

NIVEL	ALT./PRES.	TEMPERATURA		VIENTO	
		MEDIA	DEP. ROCIO	DIRECC.	VELOCIDAD
SUPERF.	1008.0	13.6	4.4	189	0.2
850	1479	4.6	9.4	256	2
700	3038	-3.5	17.9	271	4
500	5613	-20.6	13.3	275	8
300	9187	-47.4	12.5	277	17
200	11776	-59.5	//.	288	25
150	13583	-57.4	//.	281	15
100	16129	-60.3	//.	284	11
50	20448	-57.0	//.	293	6
30	23679	-55.3	//.	355	2



Desviación de la altitud, temperatura y velocidad del viento en los niveles tipo con relación a los valores medios del periodo 1980/1989.

Datos Meteorológicos (promedio decenal)

Presión barométrica media al nivel del mar: 763.9 mm.

Temperatura media al día: 13.3°

Diferencia de temperaturas medias del invierno al verano: 8.5°

Lluvia media anual: 909 mm.

Vientos dominantes: N y NE.

Máxima temperatura observada: 36°

Mínima idem: -2°

Vientos secos: N y NE=De lluvia SO y S

Mayor velocidad observada del viento : 28 m. por segundo.

Humedad relativa media: 82 por 100

Datos climatológicos que figuran inscritos en el obelisco de La Coruña. El obelisco fue inaugurado en febrero de 1895; los datos corresponden, por tanto, a finales del pasado siglo.

Agradecemos el trabajo de todos los observadores, especialmente de los colaboradores que atienden la mayor parte de las estaciones de la red climatológica.